সংগ্রহেঃ মাহবুব অর রশিদ

MyMahbub.Com

সুপার_সাইক্লোন -০২ (উত্তরসহ)

.

- ১। উপকূলের কোন একটি স্থানে একটি জোয়ার এবং
- একটি ভাটার মধ্যে ব্যবধান হলো ----
- ক) প্রায় ১২ ঘন্টা
- খ) প্রায় ২৪ ঘন্টা
- গ) প্রায় ৬ ঘন্টা √
- ঘ) সব গুলো
- ২। নিচের কোন সমুদ্র বন্দরটি জর্ডানে অবস্থিত?
- ক) আকিয়াব
- খ) আকাবান
- গ) আকাবা $\sqrt{}$
- ঘ) আবাদান
- ৩। জি-৭ এর সদস্য নয় কোন দেশ?
- ক) কানাডা
- খ) ইতালি
- গ) রোমানিয়া $\sqrt{}$
- ঘ) জাপান
- ৪। নাগর যদি মহানন্দার উপনদী হয় তাহলে কুলিখ কার

উপনদী?

ক) যমুনা

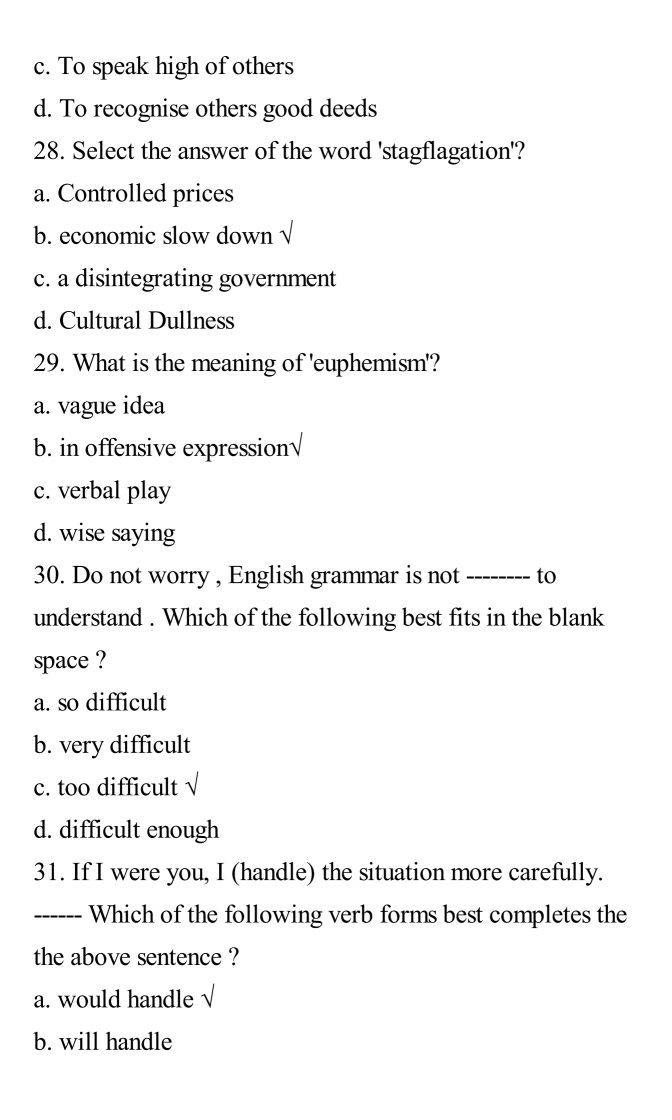
খ) মহানন্দা√ গ) যমুনা ঘ) মেঘনা ৫। হিমালয়ের কৈলাস শৃঙ্গ থেকে উৎপন্ন হয়েছে? ক) যমুনা খ) ব্ৰহ্মপুত্ৰ $\sqrt{}$ গ) পদ্মা ঘ) করতোয়া ৬। কিওক্রাডাং এর উচ্চতা প্রায়? ক) ১২৩০ ফুট খ) ৪০৫৩ ফুট √ গ) ১২৩১ ফুট ঘ) ৩০৪৫ ফুট ৭। বাংলাদেশের উপর দিয়ে কোন কাল্পনিক রেখা গিয়েছে? ক) মূল মধ্যরেখা খ)মকর ক্রান্তি রেখা গ) ট্রপিক অব ক্যান্সার $\sqrt{}$ ঘ) কোনটিই না ৮। বরিশালের প্রাচীন নাম নিচের কোনটি? ক) চন্দ্ৰদ্বীপ খ) বাকলা গ) ইসমাইলপুর ঘ) সব গুলো √ ৯। মিশুকের স্থপতি কে?

- ক) মোস্তফা মানোয়ার
- খ) হামিদুর রহমান
- গ) শামীম শিকদার
- ঘ) হামিদুজ্জামান খান √
- ১০। উপকূল হতে বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমুদ্রসীমা
- কত?
- ক) ২০০ কিঃমিঃ
- খ) ১২ নটিক্যাল মাইল
- গ) ৩৫০ নটিক্যাল মাইল
- ঘ) ৩৭০ কিঃমিঃ 🗸
- ১১. NATO কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?
- ক. ১৯৪৭ সালের ৪ আগস্ট
- খ. ১৯৪৯ সালের ৪ এপ্রিল√
- গ. ১৯৫০ সালের ৪ ফেব্রুয়ারি
- ঘ. ১৯৫১ সালের ৪ মে
- ১২. বি-৫২ কি?
- ক. এক ধরনের যাত্রীবাহী বিমান
- খ. এক বিশেষ ধরনের হেলিকপ্টার
- গ্. এক ধরনের বোমারু বিমান√
- ঘ্ এক ধরনের ক্ষেপণাস্ত্র
- ১৩. কোন তারিখে পিএলও ইসরাইল পারষ্পরিক স্বীকৃতি
- দলিলে স্বাক্ষর করে?
- ক. ১০ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৩
- খ. ১১ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৩

গ. ১৩ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৩√ ঘ. ২০ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৩ ১৪. দক্ষিণ কোরিয়ার মুদ্রার নাম কি? ক. ইয়েন খ. পেসো গ. ইউয়ান ঘ উয়ন√ ১৫. ইরাক-ইরান যুদ্ধবিরতি তদারকিতে অংশগ্রহণকারী জাতিসংঘ বাহিনীর সংক্্ষিপ্ত নাম কি? ক. UNIMOG খ. UNGOMAP গ. UNFICP ঘ. UNIIMOG√ ১৬. কোন দেশটি আরব লীগের অন্তর্ভুক্ত নয়? ক. জর্ডান খ. লেবানন গ. ইরান√ ঘ. বাহরাইন ১৭. International Institute on Ageing কোথায় প্রতিষ্ঠিত হয়েছে? ক. জেনেভা খ রোম গ. প্যারিস ঘ. ভ্যালেটা√ ১৮. শাত-ইল-আরবকে কেন্দ্র করে ইরাক ও ইরানের মধ্যে

- স্বাক্ষরিত চুক্তির নাম-
- ক. দামেস্ক চুক্তি
- খ. আলজিয়ার্স চুক্তি $\sqrt{}$
- গ. কায়রো চুক্তি
- ঘ. বৈৰুত চুক্তি
- ১৯. বাস্তিল দূর্গের পতন হয়েছিলো-
- ক. ১৪ জুলাই ১৭৮৯√
- খ. ৭ জুন ১৭৮৮
- গ. ৫ অক্টোবর ১৭৮৮
- ঘ. ২৬ আগস্ট ১৭৮৮
- ২০. জাতিসংঘ দিবস পালিত হয়-
- ক. ২৪ অক্টোবর√
- খ. ২৪ আগস্ট
- গ. ২৪ ডিসেম্বর
- ঘ. ২৪ নভেম্বর
- ২১. এডেন কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?
- ক. ইয়েমেন $\sqrt{}$
- খ. কাতার
- গ. ওমান
- ঘ. মায়ানমার
- ২২. সাধারণ পরিষদের নিয়মিত অধিবেশন শুরু হয়-
- ক. সেপ্টেম্বর মাসের তৃতীয় মঙ্গলবার√
- খ সেপ্টেম্বর মাসের প্রথম সোমবার
- গ. সেপ্টেম্বর মাসের দ্বিতীয় বুধবার

- ঘ. সেপ্টেম্বর মাসের চতুর্থত মঙ্গলবার
- ২৩. ব্রিটেনের প্রশাসনিক সদর দপ্তরকে বলা হয়-
- ক. ওয়েস্ট মিনিস্টার অ্যাবে
- খ. হোয়াইট হল√
- গ, মার্বেল চার্চ
- ঘ. বুশ হাউস
- ২৪. নামিবিয়ার রাজধানী-
- ক. কারাভু
- খ. উইভহুক√
- গ. প্রিটোরিয়া
- ঘ কোটাভি
- ২৫. রিওডি জেনিরোতে অনুষ্ঠিত 'ধরিত্রী সম্মেলন'- এ
- কত দেশের প্রতিনিধি অংশগ্রহণ করেছিলো?
- ক. ১৫০
- খ. ১৫৬
- গ. ১৭৮
- ঘ. ১৭২√
- 26. 'Dog days' means
- a. a period of being carefree
- b. a period of having youthful flings
- c. a period of misfortune
- d. hot weather $\sqrt{}$
- 27. What is the meaning of 'Soft Soap'
- a. Flatter for self motives√
- b. To speak ill of others



c. handle d. Would have handled 32. We have recently entered ----- an agreement with the Inland Co- operative Society . - Which of the following best fits in the blank space? a. no preposition b. upon c. in d. into $\sqrt{}$ 33. Choose the correct sentence a. Let he and you be witnesses√ b. Let you and him be witnesses c. Let you and he be witnesses d. Let you and he be witness 34. Choose the Correct one a. Mispel b. Misspell√ c. Mispell d. Misspel 35. What is the adjective of the word 'Heart'? a. Heart b. Hearten $\sqrt{}$ c. Heartening d. Heartful 36. What is the antonym of 'Queer'?

- a. integrated
 b. Orderly √
 c. Abnormal
 d. Odd
- 37. Which is the noun of the word 'beautiful'?
- a. Beautious
- b. Beauty√
- c. Beautifully
- d. Beautify
- 38. Choose the Correct sentence
- a. He had been hunged for murder
- b. He has been hunged for murder
- c. He was hanged for murder $\sqrt{}$
- d. He was hunged of murder
- 39. Choose the Correct sentence
- a. I forbade him from going
- b. I forbade him to go $\sqrt{}$
- c. I forbade him going
- d. I forbade him not to go
- 40. Choose the Correct sentence
- a. One of my friends are lawyer
- b. One of my friends is a Lawyer $\sqrt{}$
- c. One of my friend is a lawyer
- d. One of my friends are lawyers

```
৪১।বৈদ্যুতিক পাখা ধীরে ধীরে ঘুরলে বিদ্যুৎ খরচ----
ক.একই হয়√
খ.বেশি হয়
গ কম হয়
ঘ.খুব বেশি হয়
৪২।রংধনু সৃষ্টির বেলায় পানির
কণাগুলো---
ক.দর্পনের কাজ করে
খ আতসী কাচের কাজ করে
গ.লেন্সের কাজ করে
ঘ.প্রিজমের কাজ করে√
৪৩। কাঁচ তৈরির প্রধান কাঁচামাল হলো---
ক জিপসাম
খ.বালি√
গ.সাজি মাটি
ঘ.চুনাপাথর
৪৪।সিনেমাস্কোপ প্রজেক্টারে কোন ধরনের লেন্স
ব্যবহৃত হয়?
ক.উত্তল
খ অবতল√
গ.জুম
ঘ.সিলিনড্রিকাল
৪৫।পারমাণবিক বোমার আবিষ্কারক কে?
ক.আইনস্টাইন
খ.ওপেনহেইমার√
```

গ.অটোহ্যান

ঘ.রোজেনবার্গ

৪৬। আকাশে বিজলী চমকায়--

ক.দুইখন্ড মেঘ পরস্পর সংঘর্ষে এলে

খ.মেঘের অসংখ্য পানি ও বরফ কণার মধ্যে চার্জ সনিচত

হলে√

গ.মেঘে বিদ্যুৎ পরিবাহী কোষ তৈরি হলে

ঘ.মেঘ বিদ্যুৎ পরিবাহী অবস্হায় এলে

৪৭। ডিজিটাল ঘড়ি বা ক্যালকুলেটর এ কালচে অনুজ্জ্বল

যে লেখা ফুটে উঠে তা কিসের ভিত্তিতে তৈরি?

ক.এলইডি

খ্.সিলিকন চিপ√

গ.এলসিডি

ঘ.আইসি

৪৮। উপকূল কোনো একটি স্হানে পরপর দুটি জোয়ারের

মধ্যে ব্যবধান হলো---

ক.প্রায় ১২ ঘন্টা√

খ.প্রায় ২৪ ঘন্টা

গ.প্রায় ৬ ঘন্টা

ঘ.চাঁদের তিথি অনুযায়ী

৪৯। নাড়ীর স্পন্দন প্রবাহিত হয়---

ক.ধমনীর ভেতর দিয়া√

খ শিরার ভিতর দিয়া

গ ্লায়ুর ভিতর দিয়া

```
ঘ কৌশিকনালী দিয়া
৫০। পানির জীব হয়েও বাতাসে নিশ্বাস নেয়---
ক.পটকা মাছ
খ.হাঙ্গর
গ.শুশুক্
ঘ.জেলীফিস
৫১।কিসের সাহায্যে সমুদ্রের গভীরতা নির্ণয় করা হয়?
ক.প্রতিফলন
খ.প্রতিধ্বনি√
গ প্রতিসরণ
ঘ.প্রতিসরণাঙ্ক
৫২।এভিকালচার বলতে কি বুঝায়?
ক উড্ডয়ন সংক্রান্ত বিষয়াদি
খ্পাখিপালন বিষয়াদি 🗸
গ্ৰাজপাখি পালন বিষয়াদি
ঘ.উড়োজাহাজ ব্যবস্থাপন
৫৩। পানিতে নৌকার বৈঠা বাকাঁ দেখা যাওয়ার
কারণ,আলোর---
ক.প্রতিসরণ√
খ.প্রতিফলন
গ.বিচ্ছুরণ
ঘ পোলারায়ণ
৫৪। অধিকাংশ ফটোকপি মেশিন কাজ করে--
ক.অফসেট মুদ্ৰণ পদ্ধতি
খ.পোলারয়েড ফটোগ্রাফি পদ্ধতি√
```

গ.ডিজিটাল ইমেজিং পদ্ধতি

ঘ.স্হির বৈদ্যুতিক পদ্ধতি

৫৫। নিচের কোন উক্তি সঠিক?

ক.বায়ু একটি যৌগিক পদার্থ

খ বায়ু একটি মৌলিক পদার্থ

গ বায়ু একটি মিশ্র পদার্থ√

ঘ.সবগুলো সঠিক

৫৬। ১০টি সংখ্যার যোগফল ৪৬২। এদের মধ্যে প্রথম ৪টির

গড় ৫২ এবং শেষের ৫টির গড় ৩৮। পঞ্চম সংখ্যাটি কত?

ক. ৬০

খ. ৬৪√

গ. ৬২

ঘ. ৫০

৫৭। দুটি সংখ্যার গুণফল ১৫৩৬। সংখ্যা দুটির ল.সা.গু ৯৬

হলে গ.সা.গু কত?

ক. ১৬√

খ. ২৪

গ. ৩২

ঘ. ১২

৫৮। ১৯,৩৩,৫১,৭৩ -- পরবর্তী সংখ্যাটি কত?

ক. ৬৬

খ. ৭৭

গ. ৮৮

ঘ. ১১ √

```
৫৯। ৮,১১,১৭,২৯,৫৩,...পরবর্তী সংখ্যাটি কত?
ক. ৬৬
খ. ৭৭
গ. ৮৮
ঘ. ১০২ √
৬০। ঘড়িতে যখন সাড়ে চারটা বাজে তখন ঘন্টার কাটা ও
মিনিটের কাটার মধ্যে কত ডিগ্রী কোণ উৎপন্ন হয়?
ক.৪০ ডিগ্রি
খ.৪৫ডিগ্রি√
গ.৫০ ডিগ্রি
ঘ.৬০ডিগ্রি
৬১। আলভী শ্রেণীকক্ষে প্রথম সারিতে বসা আছে।
ডানদিক অথবা বামদিক থেকে গণনা করলে আলভী ৮ম
ছাত্র। শ্রেণীকক্ষের প্রথম সারিতে মোট কতজন ছাত্র
বসা আছে?
ক.১৫জন 🗸
খ.১৭জন
গ.১৯জন
ঘ.২১জন
উত্তর: ক
৬২। ৭, ১১, ১২, ১৪, ১৭, ১৭, ২২, ? প্রশ্নবোধক স্থানে নিচের
কোন সংখ্যাটি বসবে ?
ক.২০√
খ.২২
```

গ.২৪

```
ঘ.২৭
```

উত্তর: ক

৬৩। ০.০২ * ০.০০২ * ০.০১ = ?

क. ०.००8

খ. ০.০০৪০

গ. ০.০০০৪

ঘ. ০.০০০০০৪ √

উত্তর: ঘ

৬৪। বর্গমূল করুন : root .09

ক. ০.৩ √

খ. ৩

গ. ০.০৩

ঘ. ৯

৬৫। ঢাকা হতে বরিশাল যাবার পথ ৩টি এবং বরিশাল

হতে খুলনা যাবার পথ ৫টি হলে, কত উপায়ে ঢাকা হতে

বরিশাল হয়ে খুলনায় যাওয়া যাবে?

ক.১০

খ.১২

গ.১৩

ঘ.১৫√

৬৬। "Book" শব্দের বর্ণগুলিকে মোট কতভাবে বিন্যস্ত

করা যায়?

ক.১৪

খ.১৫

```
গ.১৬
ঘ.১২√
৬৭। Mobile শব্দটির বর্ণমালাগুলোকে কতভাবে সাজানো
যায়?
ক.১০৫০
খ.৭২০√
গ.১০৮০
ঘ.১৪৪০
৬৮। APPLE" শব্দটিকে কত প্রকারে সাজানো যাবে
যেখানে P দুটি একত্রে থাকবে না? উত্তর: ৩৬
ক.৩৭
খ.৩৬√
গ.৩৫
ঘ.৩৪
৬৯। Vowel গুলি একসাথে রেখে Acclaim শব্দটিকে
কতভাবে সাজানো যাবে?
ক.১80
খ.১৭৬
গ.১৭৭
ঘ.১৮০√
৭০। ৩, ৩, ৪, ৪, ৫, ৫ সংখ্যাগুলি দিয়ে ৬ অঙ্কের কতগুলি
ভিন্ন সংখ্যা গঠন করা যায়? ৯০
ক.৯০√
খ.৮০
```

গ.৮৫

```
ঘ.৮৮
```

৭১। ৭ জন লোক প্রত্যেকে প্রত্যেকের সাথে করমর্দন করে। করমর্দন সংখ্যা কত?

ক.২১ √

খ.২৩

গ. ২৫

ঘ.২৮

৭২। একটি পার্টিতে কিছু লোক উপস্থিত ছিল। তারা প্রত্যেকে প্রত্যেকের সাথে হ্যান্ডশেক করায় মোট ৬৬ টি হ্যান্ডশেক হলো। ঐ পার্টিতে মোট কত জন উপস্থিত

ছিল??

ক.১২√

খ.১৫

গ.১৮

ঘ.১৯

৭৩। ৫ জন ব্যক্তি হতে ৩ সদস্যের একটি কমিটি কত বিভিন্ন উপায়ে বেছে নেয়া যাবে যাতে একজন নির্দিষ্ট ব্যক্তি সবসময় কমিটিতে থাকবে?

ক.১০

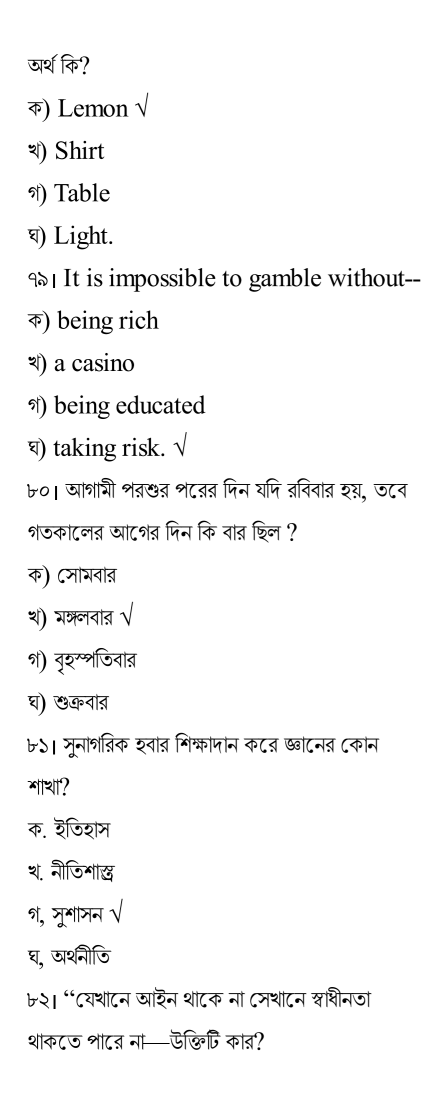
খ.৯

গ. ৬ √

ঘ. ৫

৭৪। ৭ জন পুরুষ এবং ৩ জন মহিলার একটি দল থেকে ৫ জন পুরুষ এবং ২ জন মহিলার একটি কমিটি কতভাবে বাছাই

করা যাবে? a.63√ b.90 c.126 d.45 ৭৫। একজন পরীক্ষার্থীকে ১৪ টি প্রশ্নের মধ্যে ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। তাকে প্রথম ৫টি থেকে অবশ্যই ৪টি বাছাই করতে হবে। সে কত প্রকারে প্রশ্নগুলো বাছাই করতে পারে? (ক) ১০২ (খ) ১০৫ (গ) ১০৮ (ঘ) ১৮০√ १७। A home always has খ) occupants√ গ) heart ঘ) congeniality ৭৭। নিচের চারটা শব্দের মধ্যে কেবলমাত্র ১ টা শব্দ পৃথক। পৃথক শব্দটা চিহ্নিত করুন। ক) বর**ই** $\sqrt{}$ খ) মাছ গ) মাংস ঘ) বেগুন ৭৮। যদি NBMHP -এর অর্থ Mango হয়, তবে MFNPO- এর



ক, জন লক √ খ. বার্কার গ. উইলোবি ঘ. এ.ভি. ডাইসি ৮৩। আইনের সর্বজনগ্রাহ্য সংজ্ঞাপ্রদান করেছেন কে? ক. অধ্যাপক হল্যান্ড খ, জন অস্টিন গ. টমাস হবস ঘ. উড্রো উইলসন √ ৮৪। ইংরেজি Law শব্দটি কোন টিউটনিক শব্দ থেকে এসেছে? ক. Low খ. Lego গ. Lag $\sqrt{}$ ঘ. Log ৮৫। মন্টেক্স কোন দেশের অধিবাসী? ক. জাপান খ. অস্ট্রিয়া গ ফ্রান্স 🗸 ঘ. স্পেন ৮৬। কোন ধরনের চেতনা একটি জনসমাজকে অন্য জনসমাজ থেকে পৃথক করে তোলে? ক. সামাজিক চেতনা খ, রাজনৈতিক চেতনা গ, জাতীয়তাবাদী চেতনা √

```
ঘ, ধর্মীয় চেতনা
```

৮৭। সংবিধানের অভিভাবক কে?

ক. শাসন বিভাগ

খ. আইন বিভাগ

গ, বিচার বিভাগ $\sqrt{}$

ঘ. সামরিক বাহিনী

৮৮। ' সুশাসন ' প্রত্যয়টি ১৯৮৯ সালে কোন সংস্থার

সমীক্ষায় সর্বপ্রথম ব্যবহার হয়?

ক। UNDP

খা UN

গ। IMF

ঘা None √ (World Bank)

৮৯। অধ্যাপক হল্যান্ডের মতে, আইনের উৎস কয়টি?

ক∣৬টি√

খা ৫ টি

গা ৪ টি

ঘ। কোনটাই নয়

৯০। 'লালফিতার দৌরাত্ম্য ' খুব বেশি কোথায় দেখা

যায়?

ক। রাজতন্ত্রে

খা আমলাতন্ত্রে√

গ। গনতন্ত্ৰে

৯১। International Peace Keeping Mission এ বর্তমানে

সৈন্যপ্রেরণে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

- ক) প্রথম খ) দ্বিতীয় গ) তৃতীয় ঘ) চতুর্থ√
- ৯২। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী সম্প্রতি IAEA এর যে
- প্রোগ্রামে অংশগ্রহণ করেন, তার নাম কি?
- ♠ International Conference on IAEA technical & economic co-operation program: 60 years and beyond contributing to development.
- খ) International Conference on IAEA technical co-operation program: 60 years and beyond contributing to development.√
- গ) International Conference on IAEA global co-operation program: 60 years and beyond contributing to development.
- ঘ) International Conference on IAEA super co-operation program: 60 years and beyond contributing to development. ৯৩। সর্বোচ্চ ২১ বার এভারেস্টের চূড়ায় আরোহণ করেছেন কারা ?
- ক) আপা শেরপা, ফুরবা তাশি শেরপা ও রিতা শেরপা√
- খ) তেনজিং নোরগে শেরপা, ফুরবা তাশি শেরপা ও রিতা শেরপা
- গ) এডমন্ড হিলারী, ফুরবা তাশি শেরপা ও রিতা শেরপা
- ঘ) নান্দু শেরপা, খুপু আপা ও শেন জু নোরগে
- ৯৪। স্বল্প পাল্লার রকেট ক্ষেপণাস্ত্রের আঘাত থেকে

রক্ষার জন্য Iron Dome Missile Defense system স্থাপন

করেছে কোন দেশ?

- ক) উত্তর কোরিয়া খ) দক্ষিণ কোরিয়া
- গ) ইসরাইল√ ঘ) চীন
- ৯৫। ই-মেইল কেলেঙ্গারির সাথে জড়িত কে?
- ক) ডোনাল্ড ট্রাম্প
- খ) রিচার্ড নিক্সন
- গ) হিলারী ক্লিন্টন√
- ঘ) চেলসি ক্লিন্টন
- ৯৬। কোন সম্মেলনে গ্রিন ক্লাইমেট ফান্ড গঠনের

অঙ্গীকার করা হয়?

- ক. বার্লিন সম্মেলন
- খ. কানকুন
- গ. কোপেনহেগেন $\sqrt{}$
- ঘ. ডারবান সসম্মেলন
- ৯৭। আটলান্টিক ও প্রশান্ত মহাসাগরকে যুক্ত করেছে

কোন খাল?

- ক. সুয়েজ খাল
- খ. পানামা $\sqrt{}$
- গ. ইকুয়েডর
- ঘ. কোনটাই নয়
- ৯৮। দ্বিতীয় মহাযুদ্ধের শুরুতে কে ব্রিটেনের

প্রধানমন্ত্রী ছিলেন?

- ক. এটলি
- খ. চার্চিল

- গ. গ্লাডস্টোন
- ঘ. চেম্বারলিন√
- ৯৯. দ্বিতীয় মহাযুদ্ধোত্তর কোন সম্মেলনে আমেরিকা,
- ব্রিটিশ ও রুশ মিলিত হয়ে যুদ্ধের ফলাফল নির্ধারণ

করে?

- ক. তেহরান√
- খ. পটসডম
- গ. বারর্লিন
- ঘ. মস্কো
- ১০০. India House is located in-
- a. Delhi
- b. London√
- c. New York
- d. Karachi

MyMahbub.Com

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য MyMahbub.Com